

GEOGRAFÍA.

Profesor: Josué Martin Barrón Rincón

jmbar.29@gmail.com

Whatsapp: 4421417779



SPINNING AROUND

“ESTRATEGIA DE RECUPERACIÓN”

3er. Trimestre

Grupos: 1A, 1B, 1C, 1G, 1H, 1I.

Las siguientes actividades forman parte de tu tercer bloque y te permitirán recuperar de manera parcial tu calificación del 3er. trimestre.

**Apóyate en la INFOGRAFÍA
Y entrega tus actividades:**



Actividad # 1: Realiza en tu libreta un dibujo o esquema donde expliques el significado de las 3 R's (Reciclar, Reusar, Reducir).

Encontraras toda la información en la **página: 208** de tu libro.

Reciclar

Consiste en separar la basura según el material con el que están elaborados los desechos: vidrio, cartón, plástico, papel o aluminio; pues, mediante un tratamiento industrial, estos materiales se transforman en productos nuevos, lo que disminuye el consumo de recursos naturales, minerales, energéticos y de la vegetación. Por ejemplo, al reciclar PET es posible fabricar mochilas, ropa, calzado, etcétera.



Reusar

Radica en darle otro uso a un objeto antes de desecharlo, como los cubiertos, platos o vasos de plástico, las botellas de agua, los envases de crema o yogur, los cuales se pueden lavar y volver a utilizar, o se emplean para elaborar objetos útiles para otras actividades en la casa o en la escuela.



Reducir

Consiste en comprar menos productos y bienes, eligiendo lo que realmente es útil, a fin de consumir la menor cantidad de recursos posible (agua, energía). Por ejemplo, al emplear menos el coche o compartirlo; transportarse en medios como la bicicleta; al usar recipientes portátiles para beber líquidos, en vez de comprarlos en botellas de plástico que contaminan los ríos y los mares.



Figura 19.1 Prácticas sustentables.

Actividad # 2: TIPOS DE MIGRACIONES. Copia el cuadro que aparece a continuación en tu libreta y con ayuda de tu libro pagina 110 completa el cuadro comparativo.

De acuerdo con...	Tipo
su duración	
su voluntad	
su lugar de destino	

Actividad # 3. ACTIVIDADES ECONOMICAS. Investiga:
¿Qué son los recursos naturales? ¿Qué son las materias primas? ¿Cuál es su diferencia? Puedes apoyarte leyendo el cuadro “Concéntrate” de la página: 139

